

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### 4-Chloro-N-methylpicolinamide, CAS [[220000-87-3]] MCE-HY-77826

Artikelname	4-Chloro-N-methylpicolinamide, CAS [[220000-87-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-77826
Hersteller Artikelnummer	HY-77826
Alternativnummer	MCE-HY-77826-1G,MCE-HY-77826-5G,MCE-HY-77826-500MG,MCE-HY-77826-50G,MCE-HY-77826-100G,MCE-HY-77826-25G,MCE-HY-77826-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Chloro-N-methylpicolinamide (Compound 3) is a BAZ2A bromodomain inhibitor with a Kd of >500 µM. 4-Chloro-N-methylpicolinamide forms a weak hydrogen bond with the carbonyl oxygen of Pro1817. 4-Chloro-N-methylpicolinamide can be used in the research ...
Molekulargewicht	170.60
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[220000-87-3]
Formel	C7H7ClN2O
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound